



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین

دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه

جهت اخذ دکترای دندانپزشکی

عنوان

بررسی میزان آگاهی دندانپزشکان عمومی شهرستان کرج در رابطه با نحوه مدیریت
بیماران مراجعه کننده با صدمات تروماتیک دندانی در سال ۱۳۹۳

استاد راهنما :

خانم دکتر مریم قمری

استاد مشاور :

خانم شیوا اسماعیلی

نگارش :

مریم نیک فلاح

چکیده

زمینه و هدف : صدمات ناشی از ضربه به دندانها تجربیات ناخوشایندی را برای بیماران فراهم می سازد و ضروری است در اسرع وقت تحت درمان قرار گیرند. میزان آگاهی و مهارت دندانپزشکان عمومی که نتیجه تعلیمات و آموزشهایی است که دریافت کرده اند، نقش تعیین کننده ای در اداره صدمات دندانی دارد لذا هدف از این مطالعه ارزیابی آگاهی دندانپزشکان عمومی شاغل در شهرستان کرج نسبت به درمان صدمات دندانی تروماتیک است.

روش انجام کار: در این مطالعه توصیفی تحلیلی یک پرسشنامه دو بخشی تنظیم و بین ۷۰ دندانپزشک عمومی در شهرستان کرج توزیع شد. بخش نخست پرسشنامه شامل ده سوال راجع به اطلاعات شخصی و حرفه ای افراد بود و بخش دوم شامل هفت مورد بالینی در خصوص آگاهی آنها در رابطه با مدیریت صدمات تروماتیک دندانی بود. بعد از تکمیل پرسشنامه ها، اطلاعات گردآوری شده توسط آزمون تحلیل واریانس، آزمون T مستقل و ضریب هم بستگی Pearson و آزمون chi-squared با استفاده از نرم آفرز SPSS نسخه ۲۰ مورد بررسی قرار گرفت.

نتایج: میزان آگاهی دندانپزشکان در رابطه با نحوه مدیریت بیماران مراجعه کننده با صدمات تروماتیک دندانی به صورت ۳۱٪ خوب، ۶۰٪ متوسط و ۹٪ ضعیف می باشد که این میزان آگاهی با سابقه آموزشی و سابقه کاری افراد رابطه مستقیم دارد. ($P < 0/05$)

نتیجه گیری: آگاهی دندانپزشکان عمومی شهر کرج در زمینه مدیریت صدمات دندانی مناسب است با این حال ضروری است تدابیر لازم برای بهبود هرچه بیشتر آن صورت پذیرد.

کلمات کلیدی : صدمات دندانی، آگاهی، دندانپزشکان عمومی

Abstract

Introduction: Dental traumatic injuries of the teeth provide unpleasant experiences for children and should be treated as soon as possible. The present study was designed to investigate the knowledge of general dentists regarding management of patients with dental traumatic injuries.

Materials and methods: In this cross-sectional study, A two-part questionnaire was distributed between 70 general dentists in Karaj. The first part of the questionnaire consisted of 10 questions on personal and occupational information and the second part included 7 clinical cases about the management of dental traumatic injuries. After completing the questionnaire, the information was analysed using chi-squared, ANOVA, Pearson and independent t-test.

Results: The result of the present study revealed that the knowledge of 31% of general dentist about management of patient with traumatic dental injuries was good, while 60% of dentists had moderate knowledge and 9% were poor. Level of knowledge was significantly related to educational background and clinical experience.

Conclusion: knowledge of dentists about the management of dental trauma was appropriate. However, arrangements for further improvements seem to be necessary.

Key words: Dental trauma, Knowledge, General dentists



Qazvin University of Medical Sciences
Faculty of Dentistry

Evaluation of general dentist's knowledge in management of
patients with dental traumatic injuries during 2014

Advisor:
Dr. Maryam Ghamari

Statistical Consultant:
Shiva Esmaeli

By:
Maryam Nikfallah